

INFORMACIÓN RELEVANTE:
INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS.

Fuente: Dirección General de Epidemiología (DGE)

- Por incidencia*, las entidades más afectadas durante la semana epidemiológica 15 fueron:

Zacatecas (540.2) y Tlaxcala (452.5).

- En esta semana se presenta un decremento en el número de casos del 8.7%, con respecto a la semana 12.
- Las entidades federativas que presentaron el menor decremento de casos de IRA en la semana epidemiológica 15, con respecto a la anterior fueron: Quintana Roo (14.7%), Yucatán (5.7%), Guerrero (5.5%), Tlaxcala (4.4%), Hidalgo (4.4%), Veracruz (3.7%), San Luis Potosí (3.2%) y
- En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 15, se observa que los casos de IRA se encuentran en la zona de Alarma.

Información relevante

Tabla 1:

Las entidades federativas que presentaron el menor decremento de casos de IRA en la semana epidemiológica 15, con respecto a la anterior fueron:

Quintana Roo	(14.7 %)
Yucatán	(5.7 %)
Guerrero	(5.5 %)
Tlaxcala	(4.4 %)
Hidalgo	(4.4 %)
Veracruz	(3.7 %)
San Luis Potosí	(3.2 %)
Querétaro	(3.0 %)

Figura 1:

Por incidencia*, las entidades más afectadas durante la semana epidemiológica 15 fueron:

Zacatecas	(540.2)
Tlaxcala	(452.5)

En la semana epidemiológica 15, a nivel nacional se notificaron 215 casos nuevos de IRA por cada 100,000 habitantes.

En esta semana se presenta un decremento en el número de casos del 8.7%, con respecto a la semana 12.

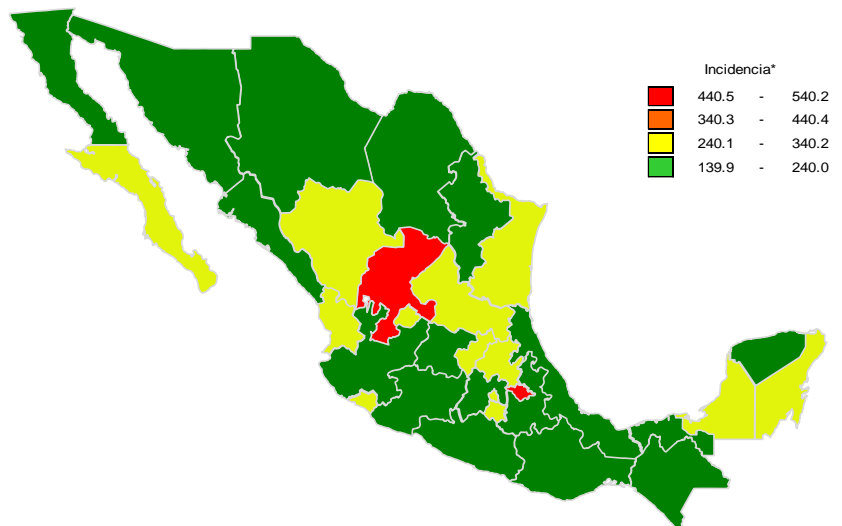
Gáfica 1:

En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 15, se observa que los casos de IRA se encuentran en la zona de Alarma.

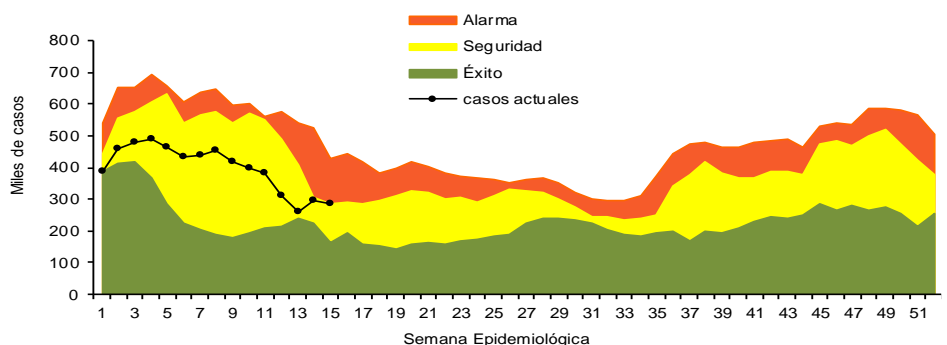
Tabla 1. Comparativo de incidencia* de infección Respiratoria Aguda (IRA) desde la semana , 11 hasta la semana 15 de 2024 por entidad federativa, México.

Entidad	Semana Epidemiológica					Entidad	Semana Epidemiológica				
	11	12	13	14	15		11	12	13	14	15
Aguascalientes	393.6	330.4	273.5	333.6	296.5	Morelos	336.0	286.9	230.5	258.0	260.5
Baja California	243.5	198.6	175.1	190.8	176.1	Nayarit	463.5	369.0	323.1	342.0	324.1
Baja California Sur	471.2	398.9	293.0	319.7	300.2	Nuevo León	281.7	214.0	194.9	226.8	196.5
Campeche	302.4	272.0	195.9	273.2	250.1	Oaxaca	267.3	232.4	186.5	203.7	196.9
Coahuila	307.1	226.4	203.4	230.5	214.2	Puebla	279.1	216.5	186.6	208.5	201.7
Colima	329.5	264.4	237.9	276.0	277.2	Querétaro	340.2	265.9	219.8	245.4	252.7
Chiapas	169.8	138.0	103.5	137.8	139.9	Quintana Roo	288.8	249.3	355.7	260.4	298.7
Chihuahua	360.6	276.2	209.1	241.5	235.9	San Luis Potosí	331.8	253.5	218.6	233.7	241.1
Ciudad de México	348.6	284.3	236.6	274.5	261.8	Sinaloa	327.0	269.1	204.8	236.2	221.8
Durango	374.2	276.6	217.8	252.8	250.2	Sonora	281.8	227.0	171.0	194.3	178.9
Guanajuato	279.4	242.0	202.5	225.5	218.4	Tabasco	302.0	258.2	213.4	242.8	228.0
Guerrero	254.9	198.3	154.8	178.3	188.1	Tamaulipas	423.9	351.2	314.4	336.4	288.0
Hidalgo	344.0	288.6	219.8	254.1	265.2	Tlaxcala	603.5	512.0	460.9	433.4	452.5
Jalisco	232.7	188.6	164.1	179.6	173.0	Veracruz	205.3	168.3	140.6	162.8	168.9
México	223.6	183.4	142.1	179.0	167.6	Yucatán	242.2	184.6	158.1	195.5	206.7
Michoacán	238.4	199.6	168.4	186.6	186.3	Zacatecas	771.2	637.6	544.4	541.8	540.2
						Nacional	289.3	235.0	196.4	221.8	214.6

Figura 1. Incidencia* de IRA durante la semana, 15 de 2024 por entidad federativa, México.



Gráfica 1. Casos notificados de IRA, México 2019 - 2024.

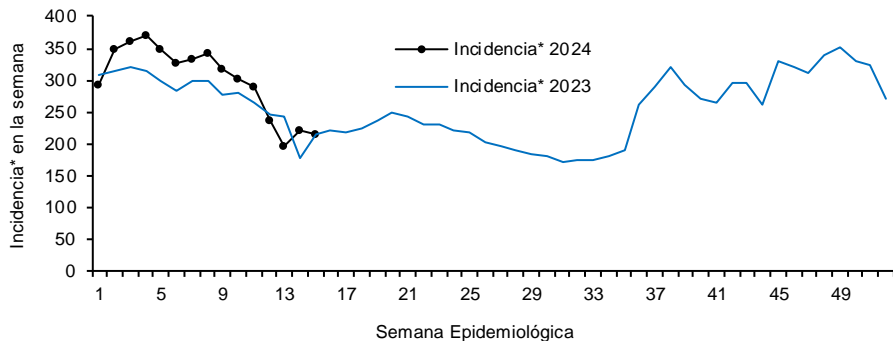


*Incidencia semanal por 100,000 habitantes.

Información relevante

Gráfica 2:

Con respecto al mismo período del año anterior se presenta un incremento del 0.1% en el número de casos.



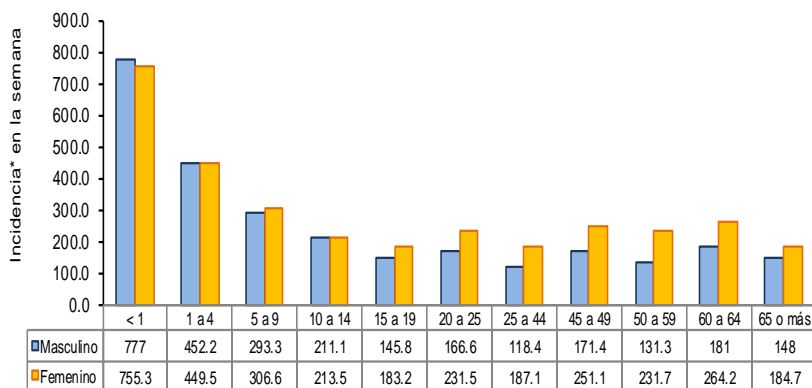
Gráfica 3:

La tasa de *incidencia nacional acumulada hasta la semana epidemiológica 15 en menores de un año es de 282,701 casos y en el grupo de de 1 a 4 años es de 17,373

La razón de tasas de incidencia hombre-mujer es de 1.3.

El 57% de los casos se presentaron en el sexo femenino.

Gráfica 3. Incidencia de IRA durante la semana epidemiológica 15, México 2024.



Noticias relevantes

<https://www.uniradioinforma.com/salud/da-conocer-jsse-signos-sintomas-infecciones-respiratorias-agudas-ninas-ninos-n742358>

Da a conocer JSSE signos y síntomas de infecciones respiratorias agudas en niñas y niños

ENSENADA.- Con la finalidad de prevenir las Infecciones Respiratorias Agudas (IRAS) sobre todo en niñas y niños menores de 5 años, quienes son más propensos a padecer este tipo de afectaciones que pueden agravarse, la Jurisdicción de Servicios de Salud Ensenada (JSSE) informa sobre signos y síntomas para atenderlos con oportunidad.

Las IRAS afectan oídos, garganta y hasta los pulmones por un periodo menor a 15 días. Entre los principales síntomas se encuentra la falta de apetito, dolor de cabeza y garganta, tos, estornudos, dolor de oído constante y flujo nasal.

Es importante que, si tiene a su cargo un niño o niña menor de 5 años y presenta los síntomas anteriores, no lo auto medique, acuda al centro de salud más cercano para su valoración, diagnóstico y en su caso iniciar con el tratamiento adecuado.

Estas infecciones se pueden prevenir evitando el contacto con personas con síntomas de resfriado, tener una correcta higiene de manos con agua y jabón en cada cambio de actividad, así como mantener una alimentación saludable que incluya frutas y verduras de temporada.

Finalmente, se recuerda a la población que contar con el esquema de vacunación completo es vital para prevenir algunas de estas infecciones como la influenza, la cual se encuentra disponible junto con todas las vacunas de la Cartilla Nacional de Salud en los centros de salud del municipio de lunes a viernes, de 8:30 a 13:00 horas y en Centro de Salud Ruiz y 14 de 8:30 a 17:00 horas.

Elementos de comunicación a la comunidad

- Por incidencia*, las entidades más afectadas durante la semana epidemiológica 15 fueron: Zacatecas (540.2) y Tlaxcala (452.5).

- En esta semana se presenta un decremento en el número de casos del 8.7%, con respecto a la semana 12.
- Las entidades federativas que presentaron el menor decremento de casos de IRA en la semana epidemiológica 15, con respecto a la anterior fueron: Quintana Roo (14.7%), Yucatán (5.7%), Guerrero (5.5%), Tlaxcala (4.4%), Hidalgo (4.4%), Veracruz (3.7%), San Luis Potosí (3.2%) y

- En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 15, se observa que los casos de IRA se encuentran en la zona de Alarma.

*Incidencia semanal por 100,000 habitantes.

Fuente: SINAVE / DGE / SALUD.

Sistema de Notificación Semanal de casos Nuevos, acceso 45407.